



НЕДЕЛЯ НАУКИ '19

18 - 23 НОЯБРЯ

С 18 по 23 ноября 2019 года состоится ежегодный Международный научный Форум «Неделя науки - 2019».

В рамках научно-практической конференции XLVIII «НЕДЕЛЯ НАУКИ СПбПУ» на Институте машиностроения, материалов и транспорта будут работать 13 секций! Стать зрителем на любой из секции может любой желающий.

Расписание работы секций ИММиТ.

Секция "МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ И ЛИТЕЙНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"

20 ноября 2019, в 14:00, Литейная лаборатория, ауд.7.

Секция "МЕТАЛЛУРГИЯ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ"

23 ноября 2019, в 12:00, Химический корпус, ауд. 66.

Секция "ТЕРМИЧЕСКАЯ И ПЛАСТИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИИ И ИССЛЕДОВАНИЯ МАТЕРИАЛОВ"

19 ноября 2019, в 10:00, Химический корпус, ауд. 82.

Секция "ТЕХНОЛОГИЯ И ИССЛЕДОВАНИЕ ПОРОШКОВЫХ МАТЕРИАЛОВ"

21 ноября 2019, в 12:00, Химический корпус, Лаборатория прокатки 1, ауд. 81.

Секция "ТЕХНОЛОГИЯ И ИССЛЕДОВАНИЕ ПОРОШКОВЫХ МАТЕРИАЛОВ"

21 ноября 2019, в 12:00, Химический корпус, Лаборатория прокатки 1, ауд. 81.

Секция "СВАРКА И РОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"

21 ноября 2019, в 16:00, Химический корпус, ауд. 15.

Секция "ТЕХНОЛОГИЯ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ МИКРОСИСТЕМНОЙ ТЕХНИКИ"

18 ноября 2019, в 16:00, Лабораторно-аудиторный корпус, ауд. 65.

Секция "АВТОМАТЫ, МЕХАТРОНИКА И РОБОТОТЕХНИКА"

Подсекция "Автоматизация": 20 ноября 2019, в 10:00, Первый учебный корпус, бывшая кафедра "Автоматы".

Подсекция "Полиграфия": 20 ноября 2019, в 12:00, Первый учебный корпус, бывшая кафедра "Автоматы".

Подсекция "Мехатроника и робототехника при ЦНИИ РТК": 20 ноября 2019, в 14:00, ЦНИИ РТК, пом. 327.

Секция "КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИИ В МАШИНОСТРОЕНИИ"

21 ноября 2019, в 14:00, 2-ой профессорский корпус, Центр ВВКТ, вход по домофону, код 30.

Секция "ТРИБОМАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ, КОНСТРУИРОВАНИЕ И КОМПЬЮТЕРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ДЕТАЛЕЙ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ"

20 ноября 2019, в 10:00, Главный учебный корпус, ауд. 327.

Секция "ИНЖЕНЕРНАЯ ГРАФИКА И ДИЗАЙН"

13 ноября 2019, в 16:00, Главный учебный корпус, ауд. 314.

Секция "ТЕХНОЛОГИЯ КОНСТРУКЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ И МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ"

Подсекция "Технология конструкционных материалов": 19 ноября 2019, в 14:00, Главный учебный корпус, бывшая кафедра "Технология конструкционных материалов и материаловедение", ауд. 19.

Подсекция "Машины и технология обработки металлов давлением": 23 ноября 2019, в 12:00, Лабораторно-аудиторный корпус, (вход с торца здания).

Секция "ТЕХНОЛОГИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ"

20 ноября 2019, в 11:00, Механический корпус, лаборатория бывшей кафедры "Технология машиностроения".

Секция "ТРАНСПОРТНЫЕ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ"

21 ноября 2019, в 10:00, Главный учебный корпус, бывшая кафедра "Транспортные технологические системы", ауд. 346.